

## Produktinformasjon 01.20.60

06-05-2024

### Dieselfleet CD+ 15W-40

#### Beskrivelse

Dieselfleet CD+ 15W-40 er en motorolje for den nyeste generasjonen av dieselmotorer, basert på førsteklasses solventraffinerte baseoljer, supplert med nøye balanserte tilsetningsstoffer. Dieselfleet CD + 15W-40 har følgende egenskaper:

- Meget kraftig rensing. Dette resulterer i en reduksjon av avleiringer i den varme sonen av motoren til et minimum
- Meget kraftig spredning, noe som forhindrer dannelse av bunnfall og slam
- Meget motstandsdyktig mot korrosjon og skumming
- En høy og stabil viskositetsindeks
- Et lavt askeinnhold
- Meget effektivt mot slitasje, noe som resulterer i redusert slitasje på stempelringer og sylindervegg

#### Bruksmåte

Dieselfleet CD+ 15W-40 er en motorolje egnet for dieselmotorer med eller uten turboladere som brukes under de mest krevende driftsforhold i alle årstider. Dieselfleet CD+ 15W-40 har et høyt 'Totalt basetall', og er derfor også egnet for bruk med drivstoffer som har et relativt høyt svovelinnhold. Denne motoroljen er spesielt utviklet for lange oljeskiftintervaller (45 000 km) og for å hindre 'borepolering' (slitasje av sylinderveggen).

#### Spesifikasjoner

ACEA E7

API CI-4 / SL

DTFR 15B110 (228.3)

Mack EO-N, Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Cat ECF-1-a / ECF-2

Cummins CES 20077 / 20078

Detroit Diesel 93K215

Deutz DQC III-18

Global DHD-1

JASO DH-1

Mack EO-M Plus

MAN M 3275-1

MB 228.3

MTU Type 2

Allison C3, CAT TO-2

ZF 04C / 04P / 07C / 07D / 21K

Dataene nevnt i dette produktbladet er ment å orientere leseren om egenskaper og mulige anvendelser av produktene våre. Selv om denne oversikten er sammensatt med all mulig forsiktighet på den oppgitte datoen, vil ikke kompilatoren akseptere noe ansvar for skader forårsaket av ufullstendigheter og/eller unøyaktigheter i denne informasjonen, spesielt når disse er forårsaket av åpenbare skrivefeil. Leverandørens leveringsvilkår gjelder alle produktrekvisita. Leseren anbefales, spesielt for kritiske applikasjoner, å gjøre det endelige produktvalget i samråd med leverandøren. Som følge av løpende forskning og utvikling, kan informasjonen i dette dokumentet endres uten varsel.

**Typisk**

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,875
Viskositet -20 °C, mPa.s	6300
Viskositet 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	115,00
Viskositet 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	15,10
Viskositetsindeks	136
Flammepunkt COC, °C	230
Flytepunkt, °C	-36
Totalt basenummer, mgKOH/g	11,1
Syretall, mgKOH/g	4,33
Sulfataske, %	1,43

**Tilgjengelige emballasjer**35442  
1 L flaske35439  
4 L kanne31320  
5 L kanne37518  
15 L bag i  
boks32713  
20 L Bag in  
Box35034  
20 L spann31052  
20 L kanne10122  
60 L fat31324  
200 L fat10222  
208 L fat31036  
1000 L IBC